



## DATI TECNICI

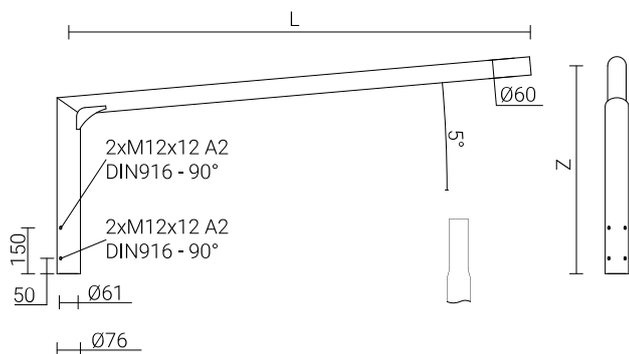
|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Anodizzazione</b> | 10 colori   |
| <b>Imballaggio</b>   | tessuto non tessuto in polipropilene  |
| <b>Destinazione</b>  | pali in alluminio con estremità $\varnothing 60 \times 180$   |
| <b>Impiego</b>       | da montare su pali in alluminio tipo SAL con estremità $\varnothing 60 \times 180$ mm                             |
| <b>Rifinitura</b>    | molatura dell'alluminio   |
| <b>Materiale</b>     | lega di alluminio, anodizzato   |
| <b>CE</b>            | il boma con il palo è un set - per i boma è presente la Dichiarazione di Prestazione del palo su cui sono montati |

12.78 kg



## TABELLA DELLE VARIANTI

| Codice        | Nome            | Destinazione  | Numero delle mensole | Volume unitario     | Superficie laterale  | Diametro di fissaggio dell'apparecchio | Lunghezza del braccio Z | Altezza del braccio Z | Peso netto |
|---------------|-----------------|---|----------------------|---------------------|----------------------|--|-------------------------|-----------------------|------------|
| 47219111/C... | WRP 1/1,0/0,7/5 | pali in alluminio con estremità $\varnothing 60 \times 180$ | 1                    | 0.05 m <sup>3</sup> | 0.106 m <sup>2</sup> | $\varnothing 60$ mm                    | 1 m                     | 0.68 m                | 3.7 kg     |



## ANODISING COLOURS

